Index of Clai	ms 1111111111111111	Applicatio	n/Control No		Applicant(s)/Patent und Reexamination WEAVER ET AL.						
		Examiner Yunsoo K				Art Unit	•				
√ Rejected	(Through numer	al) N	Non-Electe	d	A	Appeal					
= Allowed	÷ Restricted		Interferenc	nce		Objected					
Claim Date	Claim	Date		Claim		Date	二				

Cla	aim				_	Da	ate	:					Cla	im				C	ate	;				[	С	aim					Date	=			
	<del>-</del>	P												<del>-</del>										ı		<u>=</u>									
Final	Original	0418200	٦				-					-   '	Final	Original					ı						Final	Original									
ΙĒ	ا نِجْ	Ē.	1			1	- 1		٠.		ı	i j	Ē	ij					ŀ				1		這	Ĕ									
		<u>r</u>	_			L						L																							
	1		$\prod$			Τ								51									7	- [		101									
	2													52										ſ		102									$\neg$
	3					Т								53										[		103									$\neg$
	4		П			$\top$								54										ĺ		104									
	5					Ι								55									7			105									
	6		$\perp$									L		56												106								[	
	7	L	$\perp$	┸	$\perp$	⊥						L		57												107									
<u> </u>	8		$\perp$	╽.	$\perp$	┸	$\perp$	_				L		58										[		108									
	9	1		<u> </u>	L	$\perp$	$\sqcup$				_	L		59										[		109									
	10	1					$\perp$					L		60										- [		110									
<u> </u>	11	1			L	$\perp$	_					L		61	$oxedsymbol{oxed}$								⅃	[		111				$\Box$					
<u> </u>	12	1			L	1	$\perp$					L		62	$oxedsymbol{oxed}$				I			$\Box$	╛	[		112									
ļ	13	٧		_	Ļ	Ţ	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$			Ш	_	L		63	$ldsymbol{oxed}$	Ш					_[			ĺ		113									
<u> </u>	14	1		$\perp$	┸	$\perp$	Ц			Ш	_	L		64		Ш			$\perp$					Į		114	L		$oxedsymbol{oxed}$						
<u> </u>	15	1		$\perp$	$\perp$	⊥	_	_		Ш	$\Box$	L		65	<u> </u>	Ш			[					[		115									
<u> </u>	16	1		$\perp$	丰	1	_		Ш			L		66	_	Ш			[				$\Box$	Į		116									_
<u> </u>	17	1		_	Ļ	$\perp$	$\dashv$			Ш	_	L		67	Ц_	$oxed{oxed}$		Щ	[	[	[		_	- [		117		$\Box$							
<u> </u>	18	1	_	4_	$\perp$	$\perp$	_					L		68	<u> </u>	Ш			_[	[	[		_	- (		118									
<u> </u>	19	1		$\perp$	1	1	_					L		69	$oxedsymbol{oxed}$			$\Box$	_[		[		_	- (		119									
	20	1		┸	┺	ᆚ	4	_				L		70												120									
	21	1	┖	┸	┸	ᆚ	_				_	L		71		Ш							╝.	.		121									
	22	↓_	↓_	_	╀	4	4					L		72					_		_		_	ļ		122	L								
	23	╙	╙	┸	╀	4	_	_				L		73								$\perp$	_	١		123	L								
	24	<u> </u>	1	┺	╄	$\perp$	4	_		Ш	_	Ļ		74	Щ				$\Box$	_				J		124	_	_	_			Ш			
	25	_	↓_	1_	╀	4	_					$\vdash$		75	_				_				_	J		125	L						Щ	_	
	26	<u> </u>	1_	╄	↓	4	4	_		Ш		L	_	76	L				_	_		_	4	J		126	_			$oxed{oxed}$		Ш	$\Box$		
	27	ļ.,	1	↓_	╄	4	_	_		Ш	_	$\perp$		77	L				_	_	_			ļ		127	_			$oxed{oxed}$		Ш	_	_	
	28	╄	↓_	4_	╀	4	_	_	$\Box$	_		$\vdash$	_	78					_	_	_	_	_	ļ		128	_	Ш	_			Ш		_	_
	29	_	╄	╄	╄	4	4	_				$\vdash$		79	lacksquare	Ш			_		_	_	4	ļ		129	L		_	_					
	30	<u>_</u>	╄	╄	╄	4	_	_			_	$\perp$		80	L				_	_	_		_	ļ		130	_		_	$ldsymbol{ld}}}}}}$				_	
<u> </u>	31	$\vdash$	$\perp$	$\perp$	+	4	4	_	Ш	Ш	$\dashv$	L		81	_	Ш	_		_				_	ļ		131	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Щ	_	Ш		_	
<u> </u>	32	↓_	1	4_	$\perp$	+	4	_	_		_	$\vdash$		82					_	_	_	_	_	ļ		132	<u> </u>	<u></u>	_	<u> </u>	$oxed{\Box}$	Ш	$\Box$	_	_
<u> </u>	33	<del> </del>	↓	+	$\perp$	$\perp$	4				_	L		83	$\vdash$	Ш			_		_	_	_	ļ		133	<u> </u>	Щ		Щ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш			_
<u> </u>	34		╀	+-	+	+	4	_	Щ	Щ	$\dashv$	L		84	<b> </b>	Ш	_		_	_	_	$\perp$	_	ļ		134	<u> </u>	$\vdash$	_	Щ	oxdot	Ш		_	
<u> </u>	35	<del> </del>	$\perp$	$\perp$	$\perp$	+	_	_	$\Box$	Ш	$\dashv$	<u> </u>		85	<u> </u>	$\sqcup$		Щ	_	_	_	_	$\dashv$	ļ		135	<u> </u>	igsqcup	L	<u> </u>	L.	Ш		_	
	36	$\vdash$	╄	+	+	$\bot$	$\dashv$	4	$\Box$	Щ	_	L		86	_			$\sqcup$	_	_	_	$\dashv$	_			136	<u> </u>	Щ	$oxed{oxed}$	$\vdash$	$\vdash$	Ш	Щ	_	
<u> </u>	37	├	╀	+	+	+	4		_	_	$\dashv$	<u> </u>	_	87	_	-	_	$\Box$	_		_		4	١		137	_	Щ	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Ш		_	_
	38	╄	╀	╄-	+	+	4	_	-	$\vdash$	_	L		88	_	Ш			$\dashv$	_		$\dashv$	_	ļ		138	<u> </u>			$\vdash$	L	Ш		_	
<u> </u>	39	<del> </del>	╄	╀	╀	+	4		Щ	_	$\dashv$	$\vdash$		89			_	_		_	_	_	_	١		139	L-	$\vdash$	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ		_	_
<u> </u>	40	⊢	┼	╀	4-	+	4		-	Щ	$\dashv$			90	H	$\square$			_	_	_	-	4	١		140	⊢	$\vdash$	<u> </u>	Ш	Щ	Ш	$\Box$		
ļ	41	╀	╀	+	╀	+	4		$\blacksquare$	Ш	$\dashv$	<u> </u>		91	-	$\sqcup$	_	_	4	_		-	4	ļ		141	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	Щ	Ш	$\Box$	_	
<u> </u>	42	⊢	┼-	+-	╀	+	-	$\dashv$	-	$\vdash$	$\dashv$			92	Н	Н		_	$\dashv$	_	_	+	4	ļ		142	<u> </u>		<u> </u>	_	_	Ш		_	
<u> </u>	43	╀	╀	+	╀	+	4	-	$\blacksquare$	Ш	$\dashv$	$\vdash$		93	$\vdash$	$\vdash \vdash$			_	_			$\dashv$	ļ		143	<u> </u>	_	$\vdash$	$\vdash$	Щ	Ш	$\square$		
<u> </u>	44	1-	╀	+	╀	4	4	_	_	-	$\dashv$			94	$\vdash$	$\vdash$			_	_		_	4	ļ		144	<u> </u>		_	lacksquare	$\vdash$	Ш	$\Box$		
<u> </u>	45		╀-	┼	+	+	4	_		Щ	_	<u> </u>		95	Ш	Ш			_	_	4	_	4	ļ		145	<u> </u>	_	_	<u> </u>		Ш		_	
	46	-	╄	+	+	+	4	-	-	$\vdash$	$\dashv$	-		96	-	$\square$			_		_		4	ļ		146	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	Ш			_
<u> </u>	47		╀	+	╀	+	4		-	$\vdash \vdash$		$\vdash$	_	97	$\vdash$	$\vdash$	_	$\Box$	_	_	_		_	ļ		147	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ		_	
_	48		+	+	╀	+	4	_		$\vdash$	_			98					_	_	_	_	4	ļ		148	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		lacksquare	Ш			
<u> </u>	49	١	╄	+	╀	+	4	4		Н	$\dashv$	$\perp$		99	<u> </u>	Ш			_			_	_	ļ		149	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	Щ	$\sqcup$		_
	50	L.			L	1	_1	I				- 1		100	1						- 1	- 1		H		150	ı	i		1			1	- 1	, 1